

The clinical effectiveness and cost-effectiveness of a behavioral graded exercise therapy programme for patients with chronic shoulder complaints in primary care

Citation for published version (APA):

Geraets, J. J. X. R. (2006). *The clinical effectiveness and cost-effectiveness of a behavioral graded exercise therapy programme for patients with chronic shoulder complaints in primary care*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Maastricht University. <https://doi.org/10.26481/dis.20060309jg>

Document status and date:

Published: 01/01/2006

DOI:

[10.26481/dis.20060309jg](https://doi.org/10.26481/dis.20060309jg)

Document Version:

Publisher's PDF, also known as Version of record

Please check the document version of this publication:

- A submitted manuscript is the version of the article upon submission and before peer-review. There can be important differences between the submitted version and the official published version of record. People interested in the research are advised to contact the author for the final version of the publication, or visit the DOI to the publisher's website.
- The final author version and the galley proof are versions of the publication after peer review.
- The final published version features the final layout of the paper including the volume, issue and page numbers.

[Link to publication](#)

General rights

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal.

If the publication is distributed under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license above, please follow below link for the End User Agreement:

www.umlib.nl/taverne-license

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us at:

repository@maastrichtuniversity.nl

providing details and we will investigate your claim.

Download date: 05 May. 2023

STELLINGEN

behorend bij het proefschrift

The clinical effectiveness and cost-effectiveness of
a behavioral Graded Exercise Therapy programme
for patients with chronic shoulder complaints in primary care

Jacques Geraets

Maastricht, 9 maart 2006

- 1 Een gedragsmatig Graded Exercise Therapy programma is effectiever dan de gebruikelijke behandeling in het verhogen van dagelijkse activiteiten op de korte en op de lange termijn bij patiënten met chronische schouderklachten in de eerste lijn (dit proefschrift).
- 2 Een gedragsmatig Graded Exercise Therapy programma reduceert de directe gezondheidsgerelateerde kosten en de directe niet-gezondheidsgerelateerde kosten voor patiënten met chronische schouderklachten, maar geeft hogere kosten voor de behandeling zelf (dit proefschrift).
- 3 Een evaluatie van het interventieproces is van belang voor een juiste interpretatie van de resultaten van interventiestudies (dit proefschrift).
- 4 Patiënten die door hun huisarts worden uitgenodigd voor deelname aan een interventieonderzoek naar schouderbehandelingen, verschillen van de patiënten die worden uitgenodigd via een advertentie (dit proefschrift).
- 5 Vanuit het perspectief van de chronisch zieke, is marktwerking in de gezondheidszorg een punt van zorg.
- 6 Directe toegankelijkheid van de fysiotherapie vereist een herbeoordeling van het fysiotherapeutische diagnostisch proces.
- 7 Pijnonderzoek maakt het voortbestaan van verschillende wetenschapsculturen (pijnlijk) duidelijk.
- 8 Consensus zonder “evidence” grenst aan dogmatisme.
- 9 De werkelijkheid verschijnt niet aan de mens zoals zij eventueel is, maar zoals zij door het kenvermogen van de mens bepaald wordt (Immanuel Kant).
- 10 Moedige mensen hebben een intieme omgang met de angst (Pema Chödrön).
11. Panta Rhei Mosa Trajectum – Alles in Maastricht is veranderlijk (vrij naar de leer van Herakleitos).

